

HP EliteBook 850 G5 Notebook-PC



Ein Notebook mit unverwechselbarem Design, mit dem Sie überall arbeiten können

Neben der hervorragenden Verarbeitung bietet das überaus sichere und verwaltungsfreundliche HP EliteBook 850 leistungsstarke Tools für die Zusammenarbeit, damit Sie immer produktiv sein können, ob unterwegs oder am Arbeitsplatz.



HP empfiehlt Windows 10 Pro.

Brillantes, neues Design

- Dieses ultradünne, präzisionsgefertigte Aluminium-Notebook kann überall eingesetzt werden und sieht immer gut aus. Ein optionales ultrahelles Display² passt sich für einen optimalen Sichtkomfort automatisch an jede Umgebung an, unabhängig davon, wo Sie arbeiten.

Auf sicherem Fundament gebaut

- Schützen Sie Ihren PC vor zukünftigen Malware-Bedrohungen mit automatischer Fehlerkorrektur sowie hardwaregestützten und verwaltungsfreundlichen Sicherheitslösungen von HP. Mit HP Sure Start Gen4³ und HP Sure Click⁴ sichern Sie Ihren PC vom BIOS bis hin zum Browser.

Uneingeschränkte Zusammenarbeit

- Kristallklarer Klang bei Anrufen mit erweiterten Funktionen für die Zusammenarbeit wie zum Beispiel HP Noise Cancellation. Leistungsstarke Top-Firing-Lautsprecher liefern satten Sound. Dank des dritten, nach außen gerichteten Mikrofons und der Collaboration-Keys werden PC-Anrufe produktiver.

Eine moderne Dockinglösung

- Schneller Übergang zur Desktop-Produktivität mit einem einzigen USB-C™-Kabel⁵. Die optionale HP Thunderbolt-Dockingstation G2⁶ bietet Verwaltbarkeit auf Unternehmensebene und ein optionales Audiomodul⁷. Herkömmliche Side-Dockingstation wird ebenfalls unterstützt, sodass die vorhandene Lösung weiter verwendet werden kann.
- Den ganzen Tag produktiv mit Windows 10 Pro¹ und den leistungsstarken Funktionen von HP für Sicherheit, Zusammenarbeit und Konnektivität.
- Beschleunigen Sie anspruchsvolle Business-Anwendungen mit einem optionalen Intel® Core-Quad-Core-Prozessor⁸ der 8. Generation.
- Große Leistung dank kreativer Anwendungen mit 4K-Displays mit hoher Auflösung und optionaler, separater AMD Radeon™ RX540-Grafikkarte⁹.
- Sie müssen dank der integrierten HP Privatsphäre-Kamera⁹ nie fürchten, dass Ihnen jemand bei der Arbeit zusieht, denn eine physische Blende schützt vor unerwünschten Blicken.
- Schützen Sie Ihren PC mit der hardwaregestützten automatischen Fehlerkorrektur von HP Sure Start Gen4³, welche das BIOS automatisch wiederherstellen kann.
- Ihre kritischen Anwendungen und Prozesse bleiben dank automatischer Fehlerbehebung¹⁰ aktiv, auch wenn Malware versucht, diese herunterzufahren.
- Setzen Sie bis zu drei Authentifizierungsfaktoren ein (einschließlich Fingerabdrücke und Gesichtserkennung¹¹) und stärken Sie so Ihre Sicherheit.
- Schützen Sie Ihren PC mit HP Sure Click⁴ vor Websites und Browser-PDF-Dateien, die mit Malware, Ransomware oder Viren infiziert sind.

HP EliteBook 850 G5 Notebook-PC

Tabelle mit Spezifikationen

HP empfiehlt Windows 10 Pro.



Verfügbares Betriebssystem	Windows 10 Pro 64 – HP empfiehlt Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ FreeDOS 2.0
Prozessorproduktfamilie⁴	Intel® Core™ i7-Prozessor der 8. Generation (i7-8650U); Intel® Core™ i7-Prozessor der 8. Generation (i7-8550U); Intel® Core™ i5-Prozessor der 8. Generation (i5-8350U); Intel® Core™ i5-Prozessor der 8. Generation (i5-8250U); Intel® Core™ i5-Prozessor der 7. Generation (i5-7300U); Intel® Core™ i5-Prozessor der 7. Generation (i5-7200U)
Verfügbare Prozessoren^{2,3,4}	Intel® Core™ i7-8650U mit Intel® UHD-Grafikkarte 620 (Basisfrequenz von 1,9, bis zu 3,9 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 8 MB Cache, 4 Cores); Intel® Core™ i7-8550U mit Intel® UHD-Grafikkarte 620 (Basisfrequenz von 1,8, bis zu 4 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 8 MB Cache, 4 Cores); Intel® Core™ i5-8350U mit Intel® UHD-Grafikkarte 620 (1,7 GHz Basisfrequenz, bis zu 3,6 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 6 MB Cache, 4 Cores); Intel® Core™ i5-8250U mit Intel® UHD-Grafikkarte 620 (1,6 GHz Basisfrequenz, bis zu 3,4 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 6 MB Cache, 4 Cores); Intel® Core™ i5-7300U mit Intel® HD-Grafikkarte 620 (Basisfrequenz von 2,6 GHz, bis zu 3,5 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 3 MB Cache, 2 Cores); Intel® Core™ i5-7200U mit Intel® HD-Grafikkarte 620 (2,5 GHz Basisfrequenz bis zu 3,1 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 3 MB Cache, 2 Cores)
Maximale Speicherkapazität	Bis zu 32 GB DDR4-2400 SDRAM ⁵ Hinweis zum Standardspeicher: Dual-Channel-Unterstützung.
Speichersteckplätze	2 SODIMM
Interner Speicher	256 GB Bis zu 1 TB PCIe® NVMe™ M.2 SSD ⁶ 128 GB Bis zu 256 GB M.2 SATA SSD ⁶
Anzeigegerät	Entspiegelter FHD-IPS-Bildschirm mit 39,6 cm (15,6") Diagonale, LED-Hintergrundbeleuchtung, 220 cd/m ² , 45% sRGB, (1920 x 1080); FHD-IPS-Touchscreen mit 39,6 cm (15,6") Diagonale, LED-Hintergrundbeleuchtung, Corning® Gorilla® Glas 3, 220 cd/m ² , 45% sRGB (1920 x 1080); Entspiegelter FHD-IPS-Bildschirm mit 39,6 cm (15,6") Diagonale, LED-Hintergrundbeleuchtung, 400 cd/m ² , 72% sRGB, (1920 x 1080); Entspiegelter 4K-IPS-Bildschirm mit 39,6 cm (15,6") Diagonale, LED-Hintergrundbeleuchtung, 400 cd/m ² , 72% sRGB, (3840 x 2160); Entspiegelter FHD-IPS-Bildschirm mit 39,6 cm (15,6") Diagonale, integriertem HP Sure View-Blickschutz, LED-Hintergrundbeleuchtung, 650 cd/m ² , 72% sRGB, (1920 x 1080) ^{11,13,14,15}
Verfügbare Grafikkarten	Integriert: Intel® UHD-Grafikkarte 620; Intel® HD-Grafikkarte 620 ¹¹ Dediziert: AMD Radeon™ RX 540 (2 GB GDDR5 dediziert) ¹³
Wireless Technologien	Intel® Dual Band Wireless-AC 8265 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® und Bluetooth® 4.2 kombiniert, vPro™; Intel® Dual Band Wireless-AC 8265 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® und Bluetooth® 4.2 kombiniert, Nicht-vPro™; Realtek 802.11ac (2x2) Wi-Fi® und Bluetooth® 4.2 kombiniert, Nicht-vPro™; HP I4132 LTE/HSPA Mobile Broadband-Modul; Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced ^{7,8,9}
Kommunikation	HP Modul mit NXP NFC-Controller NPC300 I2C NCI; Intel® I219-LM GbE, vPro™; Intel® I219-V GbE, Nicht-vPro™ ¹⁰
Ports und Anschlüsse	1 Thunderbolt™-Anschluss (USB Type-C™-Anschluss); 2 USB 3.1 Gen 1-Anschlüsse (1 Ladeanschluss); 1 HDMI 1.4b-Anschluss; 1 RJ-45; 1 Dockinganschluss; 1 Kopfhörer-/Mikrofonanschluss (kombiniert); 1 Netzanschluss (HDMI-Kabel wird separat angeboten.)
Eingabegerät	HP Premium Collaboration-Tastatur, spritzwassergeschützt mit Ablauf, optionale Hintergrundbeleuchtung Clickpad mit Unterstützung von Multi-Touch-Gesten, standardmäßig aktiviert für Tippen Umgebungslichtsensor ¹³
Webcam	HD-Kamera; HD-IR-Webcam ^{11,12}
Verfügbare Software	Native Miracast-Unterstützung; HP LAN Protection; HP Connection Optimizer; HP Velocity; HP 3D DriveGuard; HP ePrint Treiber + JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP Recovery Manager; HP JumpStart; HP Support Assistant; HP Noise Cancellation Software; HP PhoneWise; HP Client Security Gen4; Erwerb von Office ^{9,16,17,18,19}
Sicherheitsmanagement	HP BIOSphere Gen4; HP DriveLock und Automatic DriveLock; Authentifizierung beim Systemstart; HP Secure Erase; Absolute Persistence Module; HP Fingerabdrucksensor; Authentifizierung vor dem Systemstart; HP Password Manager; Microsoft Security Defender; HP Device Access Manager; HP Security Manager; TPM 2.0, Chip mit integrierten Sicherheitsfunktionen, im Lieferumfang von Windows 10 enthalten (mit Common Criteria EAL4+-Zertifizierung); HP Sure Click ^{2,3,24,25,26,27,28,29}
Stromversorgung	USB Type-C™-Adapter, 65 W; USB Type-C™-Adapter, 45 W; Externes Netzteil, HP Smart 65 W; Externes Netzteil, HP Smart 65 W EM; Externes Netzteil, HP Smart 45 W ³¹ HP Long-Life Lithium-Ionen-Akku, 3 Zellen, 50 Wh ³⁰ (Der Akku ist intern und nicht durch den Kunden austauschbar. Wartung nach Garantie.)
Abmessungen	37 x 25,2 x 1,83 cm
Gewicht	Ab 1,78 kg (ohne Touch-Funktion); Ab 1,93 kg (Touchscreen) (Das Gewicht variiert je nach Konfiguration.)
Umwelt	Halogenarm; TCO 5.0-zertifiziert ³⁴
Konformität mit Energieeffizienz	ENERGY STAR® zertifiziert und EPEAT® Gold registriert
Garantie	3 Jahre eingeschränkte Garantie auf Teile und Arbeit (3-3-0). Es gelten bestimmte Einschränkungen.

HP EliteBook 850 G5 Notebook-PC

HP empfiehlt Windows 10 Pro.

HP Zubehör und Services (nicht enthalten)

HP Executive Topload-Tasche, Mitternachtsblau, 39,62 cm (15,6 Zoll)



Bewahren Sie auf Ihrem täglichen Arbeitsweg alles sicher in der HP Executive 15,6 Midnight Top Load-Tasche im neuen eleganten Mitternachtsschwarz mit Öffnung oben auf.

Produktnummer: 1KM15AA

HP USB-C Universal Dockingstation



Verwandeln Sie Ihr HP Notebook oder Tablet in einen vollständigen Desktop-PC dank der HP USB-C-Universal-Dockingstation. Sie bietet einen USB-C™-Anschluss mit Ladefunktion¹ und Anschlüsse für Ihr Netzwerk, zwei 4K-Displays und Zubehör mit einer Kabelverbindung.

Produktnummer: 1MK33AA

Externes HP USB-DVD-RW-Laufwerk



Schließen Sie das HP externe USB DVD/RW-Laufwerk an einen beliebigen verfügbaren USB-Port auf Ihrem PC an¹, um sofort Lese-/Schreibzugriff auf Ihre optischen Medien zu erhalten.

Produktnummer: F2B56AA

HP Intelligenter AC-Adapter mit 65 Watt



Steuern Sie gezielt die Stromzufuhr für Ihr Notebook. Das neue Smart-AC-Netzteil mit 65 W von HP steuert den Stromfluss und kompensiert Stromstöße. Das Design verhindert ein Abknicken des Kabels. Außerdem ist ein spezieller Dongle enthalten, der neue und alte HP Modelle unterstützt – ideal als Ersatz für das Notebook-Netzteil oder als Reserve.

Produktnummer: H6Y89AA

HP Kombinations-Kabelsperr, 10 mm



Schützen Sie Ihr Notebook im Büro und in stark frequentierten Bereichen, indem Sie es mit der HP Master Keyed Kabelsperr (10 mm), die speziell für extrem flache Notebooks konzipiert wurde, an einer sicheren Fläche befestigen.

Produktnummer: T1A62AA

HP Hardware-Support am nächsten Arbeitstag vor Ort für Notebooks, 4 Jahre

4 Jahre Vor-Ort-Hardwareunterstützung durch einen qualifizierten HP-Techniker am nächsten Arbeitstag für Ihr IT-System, wenn das Problem nicht remote behoben werden kann.

Produktnummer: U7860E



HP EliteBook 850 G5 Notebook-PC

HP empfiehlt Windows 10 Pro.

Fußnoten für Text

- ¹ Nicht alle Funktionen stehen in allen Editionen oder Versionen von Windows zur Verfügung. Das System erfordert möglicherweise aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treiber und/oder Software, damit die Funktionen von Windows voll genutzt werden können. Windows 10 wird automatisch aktualisiert, das Windows-Update ist stets aktiviert. Es fallen ggf. ISP-Gebühren an und es müssen im Laufe der Zeit ggf. zusätzliche Anforderungen für Updates erfüllt werden. Siehe <http://www.windows.com>.
- ² Das ultrahelle Display ist ein optionales Feature, das werkseitig installiert werden muss.
- ³ HP Sure Start Gen4 ist auf HP EliteBook-Produkten mit Intel®-Prozessoren der 8. Generation verfügbar.
- ⁴ HP Sure Click ist auf ausgewählten HP Plattformen verfügbar und unterstützt Microsoft® Internet Explorer und Chromium™. Unter <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-0922ENW> finden Sie alle kompatiblen Plattformen, sobald diese verfügbar sind.
- ⁵ USB-C™-Notebooks müssen in der Lage sein, eine hohe Leistung und Video zu unterstützen.
- ⁶ Separat oder als Option erhältlich.
- ⁷ HP Audiomodul, separat zu erwerben und für Audiofunktionen erforderlich.
- ⁸ Intel® Quad-Core™-Prozessoren sind optional. Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Softwareanwendung. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungsworkload und der Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung, Marke und/oder Benennung von Intel ist kein Maß für höhere Leistung.
- ⁹ HP Privatsphäre-Kamera ist nur auf Displays ohne Touchfunktion mit HD- oder IR-Kamera verfügbar und muss werkseitig installiert werden.
- ¹⁰ HP Sure Run ist auf HP Elite-PCs mit Intel®- oder AMD-Prozessoren der 8. Generation verfügbar.
- ¹¹ HP Multi Factor Authenticate erfordert Intel® Core™-Prozessoren der 7. oder 8. Generation, integrierte Intel®-Grafikkarten und Intel®-WLAN. Drei Authentifizierungsfaktoren erfordern einen Intel® vPro™-Prozessor.
- ¹² Das ultrahelle Display ist ein optionales Feature, das werkseitig installiert werden muss.

Technische spezifikationen haftungsausschlüsse

- ¹ Nicht alle Funktionen stehen in allen Editionen oder Versionen von Windows zur Verfügung. Das System erfordert möglicherweise aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treiber, Software oder ein BIOS-Update, damit die Funktionen von Windows vollständig genutzt werden können. Windows 10 wird automatisch aktualisiert, die automatische Aktualisierung ist stets aktiviert. Es fallen möglicherweise Gebühren bei Ihrem Internetanbieter an und eventuell müssen im Laufe der Zeit zusätzliche Anforderungen für Updates erfüllt werden. Siehe <http://www.windows.com/>.
- ⁽²⁾ Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Software-Produkte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Softwareanwendung. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungsworkload und der Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung, Marke und/oder Benennung von Intel ist kein Maß für höhere Leistung.
- ³ Prozessorgeschwindigkeit gibt maximalen Leistungsmodus an; niedrigere Geschwindigkeit bei Prozessoren im Akkuoptimierungsmodus.
- ⁴ HINWEIS: Gemäß den Support-Richtlinien von Microsoft unterstützt HP keine Windows 8- bzw. Windows 7-Betriebssysteme auf Produkten, die mit Intel®- und AMD-Prozessoren der 7. Generation und höher konfiguriert sind, und bietet auf <http://www.support.hp.com> keine Treiber für Windows 8 oder Windows 7 an.
- ⁵ Da manche Speichermodule anderer Hersteller nicht dem Industriestandard entsprechen, empfehlen wir, Speicher der Marke HP zu verwenden, um Kompatibilität zu gewährleisten. Wenn Sie Speichergeschwindigkeiten kombinieren, arbeitet das System mit der niedrigeren Speichergeschwindigkeit.
- ⁶ Bei Speicherlaufwerken ist 1 GB = 1 Milliarde Byte. 1 TB = 1 Billion Byte. Die tatsächliche Kapazität nach Formatierung ist geringer. Bis zu 30 GB (für Windows 10) sind für Software zur Systemwiederherstellung reserviert.
- ⁷ WLAN-Access Point und Internetdienst sind erforderlich und separat zu erwerben. Die Verfügbarkeit von öffentlichen Wireless Access Points ist begrenzt. Die Spezifikationen für den WLAN-Standard 802.11ac befinden sich in der Entwurfsphase und sind nicht endgültig. Falls die endgültigen Spezifikationen von den Entwurfsspezifikationen abweichen, kann dies die Kommunikation des Notebooks mit anderen 802.11ac-WLAN-Geräten beeinträchtigen.
- ⁸ Das WWAN-Modul erfordert den Erwerb eines separaten Servicevertrags. Informationen zur Abdeckung und Verfügbarkeit in Ihrer Region erhalten Sie von Ihrem Serviceanbieter. Verbindungsgeschwindigkeiten variieren je nach Standort, Umgebung, Netzwerkbedingungen und anderen Faktoren. 4G LTE ist nicht auf allen Produkten und in allen Regionen verfügbar.
- ⁹ Miracast ist eine drahtlose Technologie, die der PC zum Projizieren Ihres Bildschirms auf Fernseher und Projektoren sowie zum Streamen verwenden kann.
- ¹⁰ Der Begriff „10/100/1000“ oder „Gigabit“-Ethernet gibt die Kompatibilität mit dem IEEE-Standard 802.3ab für Gigabit-Ethernet an und bedeutet keine tatsächliche Betriebsgeschwindigkeit von 1 Gbit/s. Für Hochgeschwindigkeitsübertragungen ist eine Verbindung zu einem Gigabit-Ethernet-Server und einer Netzwerkinfrastruktur erforderlich.
- ¹¹ HD-Inhalt zur Anzeige von HD-Bildern erforderlich.
- ¹² Internetzugang erforderlich.
- ¹³ Separat oder als Option erhältlich.
- ¹⁴ Auflösungen sind abhängig von der Bildschirmfunktionalität sowie von den Einstellungen für die Auflösung und Farbtefe.
- ¹⁵ HP Sure View ist optional und muss beim Kauf konfiguriert werden. Erhältlich im Q2 2018.
- ¹⁶ Der HP ePrint Drive erfordert eine Internetverbindung zu einem webfähigen HP Drucker und eine HP ePrint-Kontoregistrierung (eine Liste der geeigneten Drucker, der unterstützten Dokument- und Bildtypen sowie weitere Informationen zu HP ePrint finden Sie unter www.hp.com/go/eprintcenter). Druck- und Verbindungsgeschwindigkeiten können variieren.
- ¹⁷ Für HP Support Assistant sind Windows und Internetzugang erforderlich.
- ¹⁸ Der HP PhoneWise Client ist nur auf ausgewählten Plattformen verfügbar. Informationen zu den unterstützten Plattformen und HP PhoneWise-Systemanforderungen finden Sie auf der Website www.hp.com/go/HPPhoneWise.
- ¹⁹ Die HP Client Security Suite Gen 4 erfordert Windows und Intel® oder AMD-Prozessoren der 8. Generation.
- ²⁰ HP Driver Packs sind nicht vorinstalliert, sondern als Download auf der Website <http://www.hp.com/go/clientmanagement> verfügbar.
- ²¹ Das HP Manageability Integration Kit steht auf der Website <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html> zum Download bereit.
- ²² Für die Iwanti Management Suite ist ein Abonnement erforderlich.
- ²³ Die HP BIOSphere Gen4-Funktionen unterscheiden sich je nach PC-Plattform und Konfiguration und erfordern Intel®-Prozessoren der 8. Generation.
- ²⁴ Secure Erase ist für Methoden vorgesehen, die in der National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88 beschrieben werden. Unterstützt auf Elite-Plattformen mit BIOS-Version F.03 und höher.
- ²⁵ Absolute Agent ist bei Lieferung deaktiviert und wird aktiviert, sobald der Kunde ein erworbenes Abonnement aktiviert. Abonnements können mit einer Laufzeit von bis zu mehreren Jahren erworben werden. Service ist eingeschränkt, Informationen zur Verfügbarkeit außerhalb der USA erhalten Sie von Absolute. Bei der Absolute Recovery Garantie handelt es sich um eine eingeschränkte Garantie. Es gelten bestimmte Bedingungen. Die vollständigen Informationen finden Sie unter: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete ist ein optionaler Service, der von Absolute Software zur Verfügung gestellt wird. Bei Verwendung ist die Recovery Garantie nichtig. Um den Data Delete-Service zu nutzen, müssen Kunden zuerst eine Vereinbarung zur Vorabautorisierung unterzeichnen und entweder eine PIN erhalten oder mindestens ein RSA SecurID-Token von Absolute Software erwerben.
- ²⁶ HP Password Manager erfordert Internet Explorer oder Chrome oder Firefox. Möglicherweise werden einige Websites und Anwendungen nicht unterstützt. Benutzer müssen das Add-on/die Erweiterung möglicherweise im Internetbrowser aktivieren.
- ²⁷ Der HP Fingerabdrucksensor ist separat oder als optionale Ausstattung erhältlich.
- ²⁸ Microsoft Defender Abonnement und Internetverbindung für Updates erforderlich.
- ²⁹ HP Sure Click ist auf ausgewählten HP Plattformen verfügbar und unterstützt Microsoft® Internet Explorer und Chromium™. Unter <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-0922ENW> finden Sie alle kompatiblen Plattformen, sobald diese verfügbar sind.
- ³⁰ Unterstützt HP Fast Charge mit dem 65-W-Netzteil.
- ³¹ Die Verfügbarkeit kann je nach Land variieren.
- ³² HP Care Packs sind separat erhältlich. Die Service-Level und Reaktionszeiten bei HP Care Packs variieren je nach geografischem Standort. Der Service kann ab dem Kaufdatum der Hardware in Anspruch genommen werden. Es gelten Einschränkungen. Details finden Sie unter www.hp.com/go/cpc. HP Services unterliegen den für den jeweiligen Service geltenden HP Geschäftsbedingungen, die entweder angegeben sind oder dem Kunden zum Zeitpunkt des Erwerbs mitgeteilt werden. Der Kunde kann möglicherweise gemäß länderspezifischen Gesetzen zusätzliche Ansprüche geltend machen, diese Ansprüche bleiben durch die HP Geschäftsbedingungen des Service oder die HP Herstellergarantie des HP Produkts unberührt.
- ³³ EPEAT®-registriert, wenn zutreffend. EPEAT-Registrierung variiert je nach Land. Zum Registrierungsstatus in einzelnen Ländern siehe <http://www.epeat.net>. Geben Sie im HP Store für Optionen von Drittanbietern unter www.hp.com/go/options den Suchbegriff „generator“ ein, um nach Solargenerator-Zubehör zu suchen.
- ³⁴ Externe Netzwerke, Netzkabel, Kabel und Peripheriegeräte sind nicht halogenarm. Nach dem Kauf erworbene Ersatzteile sind möglicherweise nicht halogenarm.

Anmeldung zum Aktualisierungen

www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2018 HP Development Company, L.P. Die enthaltenen Informationen können sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern. Die Garantien für HP Produkte werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Die hier enthaltenen Informationen stellen keine zusätzliche Garantie dar. HP haftet nicht für hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen.

Bluetooth ist eine Marke im Besitz des Rechteinhabers und wird von HP Inc. unter Lizenz verwendet. Intel, Core, Thunderbolt und Intel vPro sind Marken der Intel Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und/oder anderen Ländern. USB Type-C™ und USB™ sind Marken von USB Implementers Forum. ENERGY STAR ist eine eingetragene Marke der US-Umweltschutzbehörde EPA (Environmental Protection Agency). Alle weiteren Marken sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.

4AA7-2029DEE, Februar 2018

